Aton CLT615^{ISDN} –

Nouvelles fonctions et modifications

Ce document complète le mode d'emploi pour le téléphone Aton CLT615^{ISDN}. Après la rédaction du mode d'emploi, de nouvelles fonctionnalités ont été ajoutées sur ce téléphone. Ces modifications sont décrites dans le présent document.

Contenu

Présentation des nouvelles fonctions et des modifications	2
Description des nouvelles fonctions et des modifications	3
Raccordement d'un téléphone ou d'un portier au port FAX	3
pour le mode Répondeur enregistreur	6
correspondant externe	8
Configuration d'un correspondant interne sans connexion d'émission Suppression de la fonction d'une touche de fonction	9
Autres réglages de la base sur le configurateur Web	
Configuration de connexions GSM Bluetooth avec le configurateur Web Réinitialisation du micrologiciel	. 10
Structure modifiée du menu du configurateur Web	. 12
Présentation du menu	. 15

Présentation des nouvelles fonctions et des modifications

Nouvelles fonctions et fonctions ajoutées

◆ Possibilités étendues de connexion sur le port FAX.

A la place d'un fax, vous pouvez raccorder un téléphone analogique supplémentaire ou une sonnette avec interphone au port fax de votre Aton CLT615 ISDN, p. 3

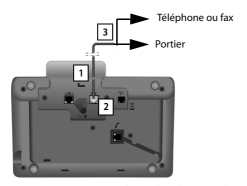
A l'avenir, vous pourrez aussi mener des communications internes et transférer les appels vers d'autres combinés via le port FXS.

- ◆ Capacité d'enregistrement de deux annonces personnalisées par répondeur. Vous pouvez enregistrer dès maintenant deux annonces pour le mode Répondeur enregistreur pour chaque répondeur local. Au moment de la mise en marche du répondeur, vous avez la possibilité de choisir l'annonce qui doit être utilisée. → p. 6
- ◆ Mise en attente d'un correspondant externe dans l'appareil (interne). en fonction des paramètres de votre téléphone, les communications externes sont mises en attente soit dans le central de l'opérateur réseau, soit en interne dans votre téléphone pendant le va-et-vient ou un double appel externe. Pour la mise en attente interne, les deux lignes RNIS sont occupées. → p. 8
- ◆ Configuration de correspondants internes sans connexion de réception.
 Vous pouvez configurer le téléphone ou chacun des combinés inscrits de manière à ce qu'ils ne puissent émettre aucun appel externe. Des appels externes peuvent être reçus et des correspondants internes peuvent être appelés.
 → p. 8
- ◆ Le configurateur Web permet l'utilisation de paramètres IP supplémentaires pour la base. Vous pouvez attribuer un nom d'appareil à la base. Avec ce nom, la base est « reconnue » sur le réseau local. → p. 9
- ◆ Vous pouvez procéder à d'autres réglages de la base avec le configurateur Web : activer le mode Inscription, modifier le PIN système. → p. 9
- ◆ Avec le configurateur Web, vous pouvez modifier les noms des connexions GSM Bluetooth dans la liste Appareils connus et supprimer des connexions GSM de la liste. → p. 10
- ◆ Après la première mise à jour du micrologiciel, vous pouvez rétablir la version précédente. → p. 11
- ◆ La structure du menu du configurateur Web a été modifiée. → p. 12

Raccordement d'un téléphone ou d'un portier au port FAX

Cette section complète la section « Raccordement/utilisation d'autres appareils - Raccordement d'un fax (RNIS) » dans le manuel utilisateur de votre Aton CLT615 $^{\rm ISDN}$.

A la place d'un fax, vous pouvez raccorder un téléphone analogique ou un portier analogique filaire (Doorline type 2) sur le port FAX de la base.



- 1. Passer une extrémité du cordon de raccordement (6 broches avec 2 connecteurs Miniwestern 6/6) par l'arrière dans l'orifice du boîtier de votre téléphone.
- 2. Brancher un connecteur du cordon de raccordement sur la prise pour fax du téléphone (inscription : FAX).
- 3. Brancher ensuite le câble de raccordement du fax sur la prise du téléphone analogique ou du portier.

Vous ne devez pas inscrire l'appareil sur la base du téléphone. Il est « inscrit » automatiquement dès que vous avez activé la connexion fax sur la base. L'appareil est ajouté à la liste des correspondants internes avec le nom interne INT 8. Le numéro interne 8 ne peut pas être modifié.

Si vous activez le port FAX, vous devez indiquer le type d'appareil que vous souhaitez brancher.

Activation/désactivation du port FAX

Cette section complète la section « Activation/désactivation du port FAX (RNIS) » dans le manuel utilisateur de votre Aton CLT615 $^{\rm ISDN}$.

Pour inscrire un fax/un téléphone ou un portier sur la base du téléphone, vous devez activer la connexion fax, en d'autres termes, paramétrer le mode **Téléphonie/Fax** ou **Interphone** pour le raccordement.

Par défaut, le port FAX est désactivé.

Si vous activez le port FAX, il est considéré inscrit. Le numéro interne 8 lui est attribué/est attribué à l'appareil connecté. **INT 8** apparaît dans la liste des correspondants internes (même si aucun appareil n'est branché).

Vous pouvez définir les paramètres suivants :

Mode:

Téléphonie/Fax

Activer le port FAX. Vous pouvez raccorder un fax ou un téléphone analogique sur le port FAX.

Vous pouvez attribuer des connexions externes et internes à la connexion télécopieur. Le premier MSN de la configuration (RNIS) ou la ligne fixe analogique sont attribués automatiquement comme connexion d'émission à la connexion fax. Toutes les connexions configurées du téléphone sont attribuées au port FAX comme connexions de réception.

Vous pouvez modifier cette attribution.

Interphone

Activer le port FAX. Vous pouvez brancher un portier analogique filaire fonctionnant avec des codes DTMF.

Seules les connexions internes sont possibles via le port FAX. Ni les connexions d'émission, ni les connexions de réception ne lui sont attribuées.

Ainsi, la numérotation à partir du portier est limitée à * (astérisque) pour un appel général et aux chiffres 1 à 7 pour les appels aux correspondants internes correspondants.

Pour permettre des appels à partir du portier, ces chiffres ou « * » doivent être attribués à des touches sélectionnées de l'appareil comme codes DTMF lors de la configuration. Par défaut, les valeurs des codes DTMF pour le portier sont spécifiques au pays.

Les appels depuis le portier sont signalés comme appels internes réguliers.

Dés.

Désactiver le port FAX. **INT 8** est supprimé de la liste des correspondants internes. Il n'est plus possible d'établir une connexion avec/via le port FAX.

Pour contrôler le portier, la base doit envoyer différents codes DTMF au portier. Si vous avez sélectionné le mode **Interphone**, les champs suivants s'affichent : vous pouvez y saisir les codes nécessaires (4 signes au maximum, chiffres de 0 à 9 et les caractères spéciaux « # », « * »).

Code Ouverture porte:

Saisir un code DTMF pour déclencher le mécanisme d'ouverture de la porte.

Code Connexion porte:

Saisir un code DTMF pour prendre l'appel et établir la liaison vocale.

Code Déconnex. porte :

Saisir un code DTMF pour mettre fin à l'appel et couper la liaison vocale.

▶ Appuyer sur la touche écran Sauv. pour enregistrer les réglages.

Appels du portier

Condition: les appels entrants et sortants du portier ne sont possibles que si le mode **Interphone** est paramétré pour le port FAX.

Remarque

Les appels entrants du portier sont enregistrés comme appels internes réguliers de correspondants internes. Le nom interne du port FAX **INT 8** s'affiche.

Appel de portier

L'appel du portier peut être destiné soit à tous les correspondants internes (appel général), soit à un correspondant interne sélectionné.

Lorsque le portier envoie un appel à un correspondant interne qui n'est pas joignable, le portier reste occupé.

Lorsque le portier envoie un appel à un correspondant interne qui est déjà en communication, le signal interne d'appel du portier s'affiche.

L'appel entrant du portier s'affiche sur la base/le combiné.

- - Dans cet état, tous les signaux d'appel internes ou externes apparaissent sur la base/le combiné. Vous ne pouvez ni les accepter ni les refuser.
- Appuyer sur la touche écran Ouvrir pour ouvrir la porte.
 Le Code Ouverture porte est envoyé au portier. La porte s'ouvre.
- ▶ Raccrocher le combiné ou appuyer sur la touche rouge Fin pour mettre fin à la connexion.
 - Le Code Déconnex. porte est envoyé au portier.

Appel au portier

Pour appeler le portier, procéder comme suit :

- ▶ Appuyer sur la touche de navigation
 Le téléphone essaie d'établir un appel interne.
- ▶ Choisir INT 8 pour le portier.
- Décrocher le combiné ou appuyer sur la touche Mains-Libres .

Si le portier est accessible, vous êtes connecté au portier.

Appuyer sur la touche écran Ouvrir pour ouvrir la porte. Le Code Ouverture porte est envoyé au portier. La porte s'ouvre.

Si le portier est occupé :

▶ Appuyer sur la touche rouge Fin — pour revenir au mode veille.

— Remarque

- ◆ Le portier prend automatiquement les appels.
- Si le combiné est raccroché, le mode Mains-Libres est activé automatiquement.

Informations sur le port FAX en mode « Téléphonie/Fax »

Si vous raccordez un appareil multifonction (fax/téléphone) ou un téléphone sur le port FAX, vous devez tenir compte des points suivants :

- ◆ Lorsque vous décrochez, il n'y a pas de sonnerie.
- ◆ CLIP n'est pas pris en charge pour les appels entrants.
- Lorsque le répondeur prend l'appel sur une connexion de réception de l'appareil, la sonnerie continue à retentir.
- Lorsqu'une connexion de réception n'est attribuée qu'au fax/téléphone, les appels au numéro correspondant ne sont pas enregistrés dans le journal des appels (ces entrées ne peuvent pas être supprimées de la base ou du combiné).
- ◆ Pour joindre un correspondant interne ou passer un double appel interne pendant un appel externe, saisir « R » devant le numéro interne correspondant.
- ◆ D'autres fonctions internes telles que le « renvoi interne » ne sont pas prises en charge.

Informations sur le port FAX en mode Interphone

- Si l'un des correspondants de l'appel interne est un portier, un appel entrant externe ou un appel interne n'est signalé (sous forme de signal d'appel) pour aucun des correspondants. Si aucun autre combiné ne peut signaler l'appel, l'appelant entend la tonalité d'occupation.
- ◆ Un appel entrant du portier pendant un appel interne ou externe est signalé comme un appel en attente interne régulier. Avant de pouvoir accepter l'appel du portier, vous devez mettre fin à l'appel externe/interne.

Répondeur : enregistrement de deux annonces propres à l'utilisateur pour le mode Répondeur enregistreur

Enregistrement d'une annonce

Cette section complète la section « Utilisation du répondeur de la base - Commande à l'aide de la base - Enregistrement d'une annonce/d'une annonce répondeur simple personnalisée » dans le manuel utilisateur de votre Aton CLT615 ISDN.

Pour chaque répondeur, vous pouvez maintenant enregistrer deux annonces personnalisées pour le mode Répondeur enregistreur et une annonce répondeur simple pour le mode Annonce répondeur simple.

Vous pouvez enregistrer deux annonces, comme décrit ci-après :

 \rightarrow \rightarrow Annonces \rightarrow Enreg. annonce

Le cas échéant, sélectionner le répondeur et appuyer sur OK.

Sélectionner Annonce 1 / Annonce 2 et appuyer sur OK.

Appuyer sur la touche écran OK pour commencer l'enregistrement.

Une tonalité retentit (bip court).

▶ Enregistrer le message maintenant (3 secondes minimum).

Appuyer sur la touche écran Fin pour terminer l'enregistrement.

L'annonce est diffusée après l'enregistrement pour vous permettre de la contrôler. Vous pouvez recommencer l'enregistrement avec Nouveau.

Ecoute des annonces

Cette section complète la section « Utilisation du répondeur de la base - Commande à l'aide de la base - Ecoute des annonces » dans le manuel utilisateur de votre Aton CLT615 ISDN.

Vous pouvez écouter les annonces comme décrit ci-après :

Le cas échéant, sélectionner le répondeur et appuyer sur OK.

Sélectionner Annonce 1 / Annonce 2 et appuyer sur OK.

Si l'annonce choisie n'a pas été enregistrée ou si elle a été supprimée, l'annonce standard correspondante est diffusée.

Activation du répondeur, sélection d'une annonce

Cette section complète la section « Utilisation du répondeur de la base - Commande à l'aide de la base - Activation/désactivation du répondeur et réglage du mode » dans le manuel utilisateur de votre Aton CLT615 ISDN.

→ Activation

Le cas échéant, sélectionner le répondeur (\checkmark = activé).

OK Appuyer sur la touche écran.

Vous pouvez définir les paramètres suivants :

Activation:

Sélectionner **Act.** ou **Dés.** pour activer ou désactiver le répondeur.

Mode:

Sélectionner Enr&Rép., Rép. simple ou Alternativ..

Si le mode Enr&Rép. ou Alternativ. est sélectionné :

Répond. et enreg. :

Sélectionner Annonce 1 / Annonce 2.

Si l'annonce choisie n'a pas été enregistrée ou si elle a été supprimée, l'annonce standard correspondante est utilisée en remplacement.

Si Alternativ. a été sélectionné:

Enregistr. de:

Saisir les heures/minutes (4 chiffres) pour le début de la plage horaire.

Vous devez régler l'heure.

Enregistr. à :

Saisir les heures/minutes (4 chiffres) pour la fin de la plage horaire.

Appuyer sur la touche écran Sauv..

Remarque

Si aucune horloge système n'est disponible, le répondeur passe du mode **Alternativ.** ou **Enr&Rép.** au mode **Rép. simple** jusqu'à ce que l'horloge système soit à nouveau disponible.

Activation/désactivation de la mise en attente interne d'un correspondant externe

Votre connexion RNIS vous fournit deux connexions téléphoniques que vous pouvez utiliser en même temps. Vous avez donc les deux possibilités suivantes pour mettre en attente un correspondant externe pendant un double appel ou pendant le va-et-vient:

- Mise en attente externe de la connexion: l'appel est mis en attente dans le central. Votre seconde ligne RNIS peut ainsi être utilisée par un autre correspondant.
- Mise en attente interne de la connexion: la communication externe est mise en attente dans votre base. Dans ce cas, les deux lignes RNIS sont occupées. Si la seconde ligne RNIS est occupée par un autre correspondant, un double appel externe et la prise d'un appel en attente pendant une communication externe ne sont pas possibles.

Pour activer/désactiver le mode Mise en attente interne, choisir

En réglage par défaut, **Tenez mode interne** est désactivé, en d'autres termes, les appels externes sont maintenus dans le central (bureau central de l'opérateur).

Remarque

Si la fonction **Tenez mode interne** est activée, vous ne pouvez **pas** mettre en relation les deux correspondants (pas de transfert d'appel).

Configuration d'un correspondant interne sans connexion d'émission

Cette section complète la section « Paramétrage du système - Attribution des connexions d'émission et de réception à un correspondant interne - Attribution d'une connexion d'émission » dans le manuel utilisateur de votre Aton CLT615 ISDN.

Vous pouvez configurer votre téléphone ou chacun des combinés inscrits de manière à ce qu'aucun appel externe ne puisse être passé. Vous pouvez uniquement appeler des correspondants internes.

Le cas échéant, entrer le code PIN système, puis appuyer sur OK.

Une liste des correspondants internes (base, combinés, le cas échéant l'appareil raccordé sur le port FAX INT8) s'affiche.

Sélectionner le correspondant interne à partir duquel aucun appel externe ne doit être passé et appuyer sur la touche écran **OK**.

Sélectionner **Pas d'app sorta.** pour bloquer tous les appareils sortants de ce correspondant interne.

Appuyer sur la touche écran Sauv. pour enregistrer les modifications.

Remarque

Si vous sélectionnez **Pas d'app sorta.**, tous les appels sortants, les appels sur la messagerie externe, ainsi que l'envoi de SMS, d'e-mails ou de fax de ce correspondant interne sont bloqués.

Si le correspondant interne essaie de passer un appel externe ou d'envoyer un SMS etc., le message **Action impossible !** apparaît.

Suppression de la fonction d'une touche de fonction

Cette section complète le chapitre « Réglage de la base - Modification de l'attribution d'une touche » dans le manuel utilisateur de votre téléphone Aton CLT615 $^{\rm ISDN}$.

Pour rétablir la fonction d'une touche de fonction, procéder comme suit :

- ▶ Maintenir enfoncée la touche de fonction jusqu'à ce qu'une liste des attributions de touches possibles s'affiche.
- Maintenir enfoncée la touche Vide pour rétablir l'attribution de la touche.

Configuration IP avancée sur le configurateur Web

Cette section complète la section « Configuration IP – Connexion au LAN » dans le manuel utilisateur pour le configurateur Web.

Définition d'un nom pour la base dans le réseau

Pour que la base soit « reconnue » dans le réseau local, vous pouvez utiliser ce nom à la place de l'adresse IP locale.

- ▶ Ouvrir la page Web Paramètres → Configuration IP.
- Cliquer sur le bouton Afficher les réglages avancés. Des champs supplémentaires apparaissent.

Dans le champ Gestion à distance

- Saisir un nom pour votre base (max. 75 signes) dans le champ Nom de l'équipement du réseau.
- ▶ Cliquer sur le bouton **Définir** pour enregistrer les modifications.

Le nom de la base apparaît sur la page **Statut** du configurateur Web.

Autres réglages de la base sur le configurateur Web

Sur la page Web

Paramètres → Gestion → Divers

vous pouvez également configurer les réglages de base suivants :

- Activation du mode Inscription sur la base
- Modification du PIN système

Inscription des combinés

Vous pouvez inscrire jusqu'à six combinés sur votre base téléphonique. L'inscription doit être effectuée sur la base et le combiné.

- ▶ Ouvrir la page Web Paramètres → Gestion → Divers.
- Cliquer sur le bouton Démarrer l'enregistrement pour activer le mode Inscription sur la base. Le mode Inscription reste actif environ 60 secondes.

Vous êtes ensuite invité à effectuer l'inscription sur le combiné.

 Effectuer l'inscription sur le combiné dans les 60 secondes tel que décrit dans le mode d'emploi du combiné.

Une fois l'inscription effectuée, le combiné passe en mode veille. Le numéro interne du combiné est affiché à l'écran, par exemple INT 2. Le combiné est ajouté sur la liste des combinés inscrits sur l'onglet Statut.

Changer le PIN système de la base

Protégez les paramètres système de la base avec un code PIN système à 4 chiffres connu de vous seul. Vous êtes alors invité à saisir le PIN système avant la modification de paramètres système importants et pour vous connecter au configurateur Web.

Le code PIN 0000 est configuré par défaut.

- ▶ Ouvrir la page Web Paramètres → Gestion → Divers.
- Saisir un nouveau code PIN système à 4 chiffres pour la base (quatre chiffres de 0 à 9) dans le champ Nouveau PIN.
- ▶ Cliquer sur le bouton **Définir** pour activer le nouveau code PIN.

Configuration de connexions GSM Bluetooth avec le configurateur Web

Cette section complète le chapitre « Téléphonie – Connexions : configuration des connexions du téléphone » dans le manuel utilisateur pour le configurateur Web.

Dans la liste affichant les connexions de la base sur la page Web **Paramètres** → **Téléphonie** → **Connexions**, les téléphones portables GSM indiqués sur la base apparaissent également dans la liste **Appareils connus**.

Pour chaque connexion GSM, le nom Bluetooth sous lequel le téléphone mobile correspondant est enregistré, apparaît dans la liste **Appareils connus** et son statut s'affiche.

Les valeurs possibles pour le statut sont :

Actif

Le Bluetooth est activé sur la base. Le téléphone mobile est inscrit sur la base, en d'autres termes, il apparaît dans la liste **Appareils connus**. Le téléphone mobile n'est cependant pas encore activé. L'option **Connex. tél. mobile** n'est pas encore activée pour ce téléphone mobile. Il n'est pas possible de passer un appel via la connexion GSM correspondante à partir de la base.

Connecté

Le téléphone mobile apparaît dans la liste **Appareils connus** et est actif. L'option **Connex. tél. mobile** est activée pour ce téléphone mobile.

Bluetooth est désactivé

Le Bluetooth est désactivé sur la base.

Configuration/suppression des connexions GSM Bluetooth

- ▶ Ouvrir la page Web Paramètres → Téléphonie → Connexions.
- Sélectionner le bouton Modifier en regard de la connexion GSM que vous souhaitez configurer.

Nom de la connexion ou numéro d'appel

Saisir le numéro du téléphone mobile ou définir un nom pour la connexion GSM (max. 16 signes). Ce nom s'affiche sur la base, par exemple dans la liste **Appareils connus**, dans la liste des connexions d'émission/de réception et dans les listes d'appel comme connexion de réception (numéro que l'appelant a composé).

▶ Sélectionner **Définir** pour enregistrer les modifications.

Ou:

 Cliquer sur le bouton Annuler pour annuler les modifications que vous avez faites.

Ensuite, revenir à la liste des connexions.

Ou:

▶ Cliquer sur le bouton **Supprimer la connexion** pour supprimer la connexion GSM de la configuration. Vous ne pouvez plus être appelé via ce numéro de téléphone ni appeler via cette connexion.

Si la connexion que vous avez supprimée était la connexion d'émission d'un correspondant interne, une nouvelle connexion d'émission lui est automatiquement attribuée. Si le téléphone est raccordé à la ligne fixe analogique, le numéro du réseau fixe est attribué.

Réinitialisation du micrologiciel

Cette section complète la section « Gestion – Mise à jour du logiciel : actualisation du micrologiciel de la base » dans le manuel utilisateur pour le configurateur Web.

Vous pouvez à nouveau télécharger la version du micrologiciel qui se trouvait sur votre téléphone avant la dernière mise à jour.

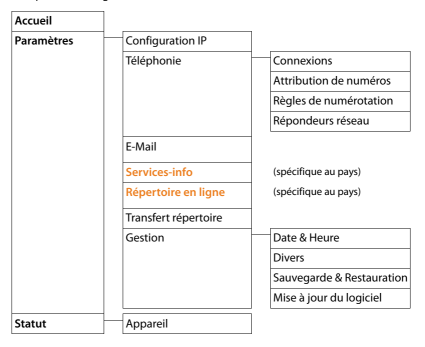
- ▶ Ouvrir la page Web Paramètres → Gestion → Mise à jour du logiciel.
- ▶ Sélectionner le bouton **Version précédente du logiciel**. Le texte au-dessus du bouton vous indique la version du micrologiciel qui est téléchargée.
- Cliquer sur le bouton OK dans la boîte de dialogue suivante pour confirmer la demande.

L'ancienne version du micrologiciel est à nouveau chargée sur le téléphone. La nouvelle version du micrologiciel est alors écrasée. Votre connexion au configurateur Web est coupée et la base redémarre.

Cette opération peut durer jusqu'à 3 minutes.

Structure modifiée du menu du configurateur Web

La structure du menu du configurateur Web a été modifiée. Les modifications sont marquées en orange.



Compléments et corrections pour d'autres fonctions

◆ Affichage d'un appel entrant avec CNIP (spécifique au pays) :

Si le numéro de l'appelant est enregistré dans votre répertoire, celui-ci (pas les informations CNIP) est remplacé par l'entrée du répertoire correspondante.

Aussi bien les informations CNIP que le nom apparaissant à partir du répertoire local peuvent être affichés simultanément.

◆ Passage d'appel avec services de réseau (spécifique au pays/à l'opérateur) :

- Pour certaines fonctions, vous devez appuyer sur la touche écran Envoi à la place de OK ou sur Sauv. pour effectuer des modifications.
- Avant de supprimer de manière anticipée le rappel activé :
 pour supprimer de manière anticipée un rappel, choisir → ⑤ Servic.
 Réseau → Autorappel suppr. ok. Le rappel est effacé. Vous ne devez pas appuyer sur une autre touche.

◆ Utilisation d'un appareil Bluetooth :

Ajouter un modem/téléphone mobile sur la liste des appareils connus : si l'inscription du nouvel appareil échoue, la liste des appareils connus reste inchangée (pour cela, il faut qu'aucun appareil devant être remplacé n'ait été sélectionné).

Branchement du micro-casque :

Vous pouvez raccorder en même temps un micro-casque filaire et un micro-casque Bluetooth sur la base. Cependant, l'attribution d'une touche de fonction n'est possible que pour le micro-casque Bluetooth.

◆ Attribution de touches de fonction/écran :

En plus des fonctions listées dans le mode d'emploi, vous pouvez attribuer une touche au menu SMS pour un accès rapide :

- Maintenir enfoncée une touche de fonction/écran.
- Sélectionner Autres fonctions... et appuyer sur OK.
- Sélectionner SMS et appuyer sur OK.
- ◆ Activation de l'écran de veille Info Services:

Pour utiliser l'écran de veille, **Info Services** il n'est plus nécessaire d'activer l'affichage des Services Info à l'aide du configurateur Web.

Selon les informations pour l'écran de veille, une touche écran apparaît sur la droite (par exemple More) pour appeler d'autres fonctions. Revenir en mode veille de la façon suivante :

- Maintenir enfoncée la touche rouge Fin _____.

◆ Modification de la connexion RNIS

Si votre base était déjà connectée au réseau RNIS et que vous modifiez la connexion RNIS (nouveaux MSN), vous devez supprimer manuellement les MSN déjà enregistrés dans le téléphone. La procédure est la suivante :

- Démarrer l'Assistant RNIS via le menu :
- ▶ Supprimer les MSN enregistrés dans le téléphone.
- Ouitter l'Assistant RNIS.
- Redémarrer l'Assistant RNIS pour réaliser une détermination automatique des MSN.

Présentation du menu

Au lieu de parcourir le menu à la recherche d'une fonction de menu, vous pouvez sélectionner une fonction plus rapidement en ouvrant le menu et en saisissant une combinaison de signes (ou une combinaison de touches (raccourci)).

Exemple:

6 Propre appareil

- ▶ Pour ouvrir le menu principal, appuyer sur 🕒 si la base est **en mode veille**.
- ▶ Appuyer sur 9xxx 3 per 2xc 1 pour « régler le volume de la sonnerie ».

1 (<u>S</u>)	Servic. Réseau	(spécifique au pays/à l'opérateur)	→ p. 13
		Appel suivant	Anonyme	
			Clavier	
		Transfert appel	Appel int.	
			MSN1	
			MSN2	
			:	
			MSN10	
		Signal d'appel		
		Ts app. anonymes		
		Occup. sur occup.		
		Transfert		
		Autorappel suppr.		
2 🛪	:	Bluetooth		
	1	Activation		
	2	Recherch. oreillette		
	3	Recherche tél. porta- ble		
	4	Recherche ordina- teur		
	5	Appareils connus		→ p. 13

Présentation du menu

3 ☆ Autres fonctions

1 Centre Info (spécifique au pays/à l'opérateur)
3 Album média 1 Ecrans veille
2 Portraits(CLIP)
3 Sons
4 Mémoire dispo.

4 **Æ** Listes Appels

- Tous appels
 Appels sortants
 Appels acceptés
 Appels manqués
- _

5 Messagerie (spécifique au pays/à l'opérateur) 1 SMS 1 Créer texte 2 Réception 3 Brouillons 4 Réglages 1 2

1 Centres SMS
2 Notification
4 Accusé réception

6 Messagerie

2 E-Mail

1	Ecouter messages		Répondeur rés.		
			Répondeur 1		
			Répondeur 2		
			Répondeur 3		
3	Activation	1	Répondeur 1		→ p. 7
		2	Répondeur 2		
		3	Répondeur 3		
5	Annonces	1	Enreg. annonce	Répondeur 1 à 3	→ p.6
		2	Ecoute annonce	Répondeur 1 à 3	→ p. 7
		3	Effacer annonce	Répondeur 1 à 3	
		4	Enreg. ann. RS	Répondeur 1 à 3	
		5	Ecouter ann. RS	Répondeur 1 à 3	
		6	Effacer ann. RS	Répondeur 1 à 3	

Enregistrements Poste de bureau 7 Ecoute en tiers Combiné Répondeurs rés. Param Tch 1 Répondeur rés. Répondeur 1 Calendrier 2 Réveil/Alarme 3 Rendez-vous manqués 8 D Contacts 1 Répertoire 2 Répertoire réseau Online Directory Les répertoires en ligne disponibles s'affichent avec les **Yellow Pages** noms spécifiques à l'opéra-Prv.NetDir (spécifique au pays/à l'opérateur) 9 / Réglages 1 Assistant RNIS 2 Date/Heure 3 Réglages audio Vol. communication Volume 2 Réglage sonnerie 2 Mélodies 3 Plages horaires 4 App. anonyme dés. 3 Tonalité d'avertis. Mélodie d'attente 4 Réglage écran Ecran de veille → p. 13 2 Ticker Info 3 Eclairage

1 Enregistrer combiné2 Retirer combiné

5 Langue6 Enregistrement

Présentation du menu

7	Téléphonie	1	Indicatif de zone			
		3	Envoi connexions		INT 1 INT 8	→ p.8
		4	Réception connexions		INT 1 INT 8	
					Répondeur 1 Répondeur 3	
		5	Mode numérot.	1	Num. FV auto.	
				2	Clavier auto.	
				3	Sél. de * et #	
		6	Préf.accès rés.			
		7	Tenez mode interne			→ p.8
8	Système	1	Réinitialisation			
		2	Interface DECT			
		3	Port FAX			→ p. 3
		4	Utilis. Répéteur			
		5	Réseau local	(spé	cifique au pays)	
		6	Mise à jour logiciel			→ p. 11
		7	PIN système			
9	Mode Eco	1	Mode Eco	(spé	cifique au pays)	
		2	Mode Eco+			

Edité par Gigaset Communications GmbH Frankenstr. 2a D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2011 Tous droits réservés. Sous réserve de disponibilité. Droits de modification réservés. www.gigaset.com

Ce mode d'emploi est fabriqué à 100 % avec du papier recyclé.